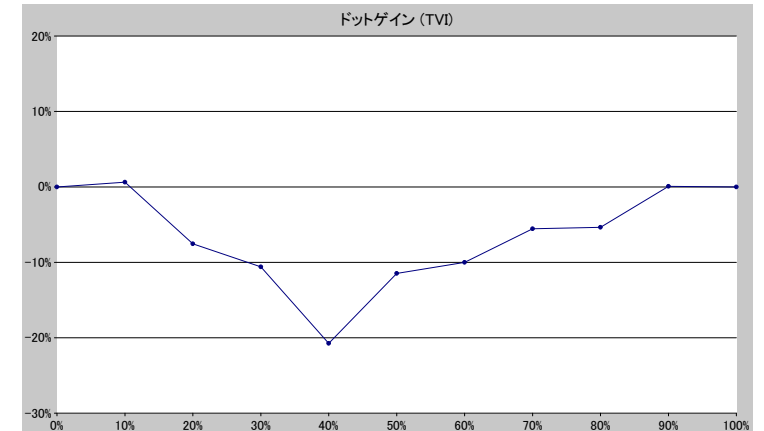
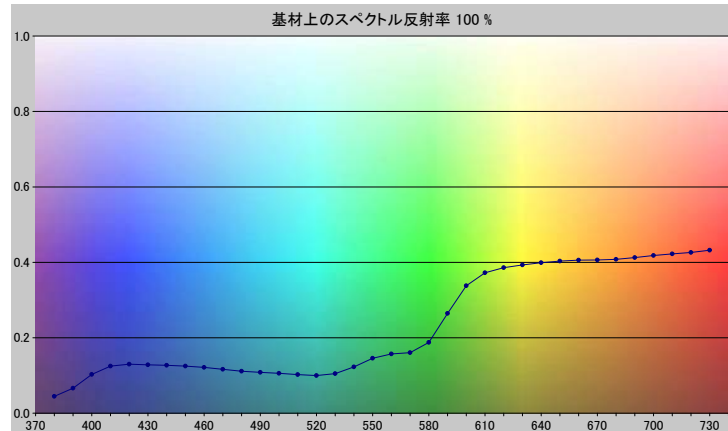


スポットカラーの定義

NP7523-U

スペクトルデータ

	オーバーホワイト	オーバーブラック
380	0.0445	0.0080
390	0.0661	0.0068
400	0.1027	0.0066
410	0.1249	0.0063
420	0.1299	0.0056
430	0.1283	0.0058
440	0.1268	0.0060
450	0.1248	0.0058
460	0.1214	0.0059
470	0.1164	0.0057
480	0.1113	0.0056
490	0.1084	0.0055
500	0.1059	0.0055
510	0.1022	0.0055
520	0.0996	0.0053
530	0.1047	0.0055
540	0.1228	0.0057
550	0.1455	0.0060
560	0.1570	0.0062
570	0.1606	0.0063
580	0.1877	0.0066
590	0.2646	0.0074
600	0.3379	0.0083
610	0.3722	0.0088
620	0.3860	0.0092
630	0.3931	0.0095
640	0.3990	0.0099
650	0.4034	0.0102
660	0.4060	0.0104
670	0.4063	0.0105
680	0.4081	0.0108
690	0.4127	0.0110
700	0.4181	0.0114
710	0.4224	0.0116
720	0.4263	0.0123
730	0.4320	0.0130



ホワイトの上のスポット

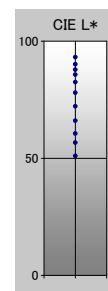
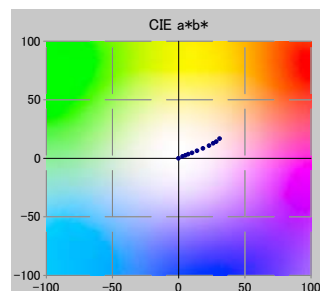
ドット%	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	93.16	-0.15	0.02	0.15	174.27	0%
10	90.18	3.09	1.54	3.45	26.52	11%
20	87.87	5.16	2.54	5.76	26.23	12%
30	85.74	7.30	3.50	8.10	25.62	19%
40	82.50	10.16	4.59	11.14	24.30	19%
50	77.97	13.97	6.38	15.35	24.56	39%
60	72.16	18.35	8.37	20.17	24.53	50%
70	66.02	22.94	10.72	25.32	25.06	64%
80	60.60	26.15	12.77	29.11	26.02	75%
90	56.66	28.39	14.23	31.76	26.62	90%
100	50.99	30.95	16.70	35.17	28.35	100%

仕様

不透明度(Y 比率)	3%
スペクトル密度	1.35
ドットゲイン @ 50%	-11%
コントラスト @ 70%	14%

測定値

測定器	i1iO 2
測定コンディション	---, 2 Degree, ---
ジオメトリ	0.0/45.0
アパーチャ	8.00



NP7523-U

ブランドカラー	NP7523-U
ブランドオーナー	Nabeprocess
コンタクト	
基材	OP20 μ
バックング	
許容値	2.50, dE ---, メタリック 3.00